



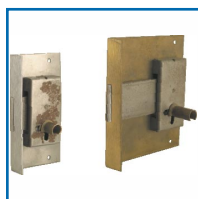
ASM - SERRURE DROITE GAUCHE ET TIROIR 8022



DEVISMES

DESSCRIPTIF

A entailler. Ajustable Primo. Hauteur 80 mm. Sans clé.



DETAILS

A entailler. Ajustable Primo. Hauteur 80 mm. Sans clé.

Code	Dimensions	Finition	Conditionnement
402002	Largeur 38 - Axe 20 Mm	Laiton limé - Gauche	0,000
402003	Largeur 38 - Axe 20 Mm	Laiton limé - Droite	0,000
402004	Largeur 43 - Axe 25 Mm	Laiton limé - Gauche	0,000
402005	Largeur 43 - Axe 25 Mm	Laiton limé - Droite	0,000
402006	Largeur 48 - Axe 30 Mm	Laiton limé - Gauche	0,000
402007	Largeur 48 - Axe 30 Mm	Laiton limé - Droite	0,000
402008	Largeur 53,5 - Axe 35 Mm	Laiton limé - Gauche	0,000
402009	Largeur 53,5 - Axe 35 Mm	Laiton limé - Droite	0,000
402010	Largeur 58,5 - Axe 40 Mm	Laiton limé - Gauche	0,000
402011	Largeur 58,5 - Axe 40 Mm	Laiton limé - Droite	0,000
402012	Largeur 63 - Axe 45 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000
402014	Largeur 68 - Axe 50 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000



402016	Largeur 78,5 - Axe 60 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000
402018	Largeur 88,5 - Axe 70 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000
402020	Largeur 98 - Axe 80 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000
402022	Largeur 118 - Axe 100 Mm	Laiton limé - Tiroir	0,000
402032	Largeur 38 - Axe 20 Mm	Acier limé - Gauche	0,000
402033	Largeur 38 - Axe 20 Mm	Acier limé - Droite	0,000
402034	Largeur 43 - Axe 25 Mm	Acier limé - Gauche	0,000
402035	Largeur 43 - Axe 25 Mm	Acier limé - Droite	0,000
402036	Largeur 48 - Axe 30 Mm	Acier limé - Gauche	0,000
402037	Largeur 48 - Axe 30 Mm	Acier limé - Droite	0,000
402038	Largeur 53,5 - Axe 35 Mm	Acier limé - Gauche	0,000
402039	Largeur 53,5 - Axe 35 Mm	Acier limé - Droite	0,000
402040	Largeur 58,5 - Axe 40 Mm	Acier limé - Gauche	0,000
402041	Largeur 58,5 - Axe 40 Mm	Acier limé - Droite	0,000
402042	Largeur 63 - Axe 45 Mm	Acier limé - Tiroir	0,000
402044	Largeur 68 - Axe 50 Mm	Acier limé - Tiroir	0,000
402046	Largeur 78,5 - Axe 60 Mm	Acier limé - Tiroir	0,000
402048	Largeur 88,5 - Axe 70 Mm	Acier limé - Tiroir	0,000
402050	Largeur 98 - Axe 80 Mm	Acier limé - Tiroir	0,000